

Una familia promedio gasta \$1,900 al año en facturas de energía, de lo cual casi la mitad se consume en calefacción y aire acondicionado. Cuando usted reduce la cantidad de electricidad utilizada para enfriar su casa, disminuye las emisiones de gas de efecto invernadero generado al quemar combustibles fósiles para generar esa electricidad. Por eso, al final, el uso de menos energía ayuda a reducir los riesgos del calentamiento global.

**Les ofrecemos 5 CONSEJOS IMPORTANTES para refrescar su mundo con ENERGY STAR,** para que así se mantenga cómodo y ahorre al mismo tiempo en las facturas de energía.

### 1. AUMENTE SU "REFRESCANTE" IQ

La herramienta interactiva ENERGY STAR @ home ([www.energystar.gov/home](http://www.energystar.gov/home)) le ofrece ideas de eficiencia de energía para el mejoramiento del hogar así como consejos y recomendaciones para el ahorro de energía en toda su casa.

### 2. HAGA UNA REVISIÓN

Programe una revisión anual de pretemporada con un contratista con licencia para que asegure que su sistema de aire acondicionado esté funcionando con eficiencia y seguridad.

### 3. SELLE LAS FILTRACIONES

No permita que ingrese el aire caliente y que salga el aire frío. Encuentre y selle filtraciones que causan las corrientes de aire y hacen que su sistema trabaje el doble.



### 4. SIGA EL PROGRAMA

Un termostato programable, colocado y utilizado apropiadamente, le puede ahorrar \$100 en costos de energía cada año.

### 5. MANTÉNGASE FRESCO

Busque el sello ENERGY STAR en productos en más de 40 categorías, incluyendo luces, productos electrónicos y electrodomésticos.

Productos aprobados por Energy Star® evitan la emisión de gases con efecto invernadero a través de la implementación de reglas estrictas sobre el uso eficiente de energía creadas por la Agencia de Protección Ambiental de los EE.UU. y el Departamento de Energía de los EE. UU. Para saber más visite, [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov).